



IL CALCIO AD ALTA EFFICACIA
CORRETTORE DI CALCIO PER APPLICAZIONI FOLIARI DI VARIE COLTURE
FORMULAZIONE SPECIALMENTE IDEATA PER TRATTAMENTI VIA FOGLIARE VISTO L'OTTIMO ASSORBIMENTO DEL PRODOTTO DA PARTE DELLA CULTURA TRATTATA

CONTENUTI DICHLORATI:
33,6% p/p Ossido de calcio (CaO) idrosoluble; 0,9% p/p Boro (B) (sodio) idrosoluble.
ELENCO DEGLI INGREDIENTI:
Formiato di calcio (n° CAS 544-17-2) (CMC1); Sostanze e miscele a base di materiale grezzo), Betaina (n° CAS 107-43-7) (CMC1); Octaborato de disodio tetraidratato (n° CAS 12280-03-4) (CMC1).
GRANULOMETRIA:
Polvere. Il 90% del prodotto passa attraverso un setaccio con maglie di 500 micron.



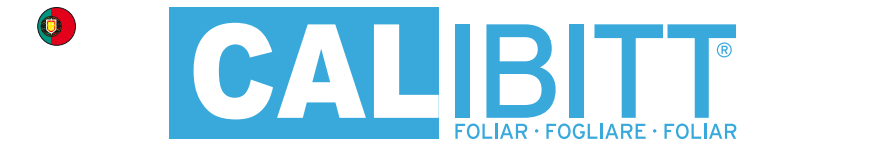
INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA E SULL'AMBIENTE
P101 P102 Provoca grandi lesioni oculari. H302P2 Provoca irritazione alla fertilità. P201 Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. P280 Indossare guanti. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P308+P313 IN CASO DI ESPOSIZIONE o di possibile esposizione, consultare un medico. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in un punto di raccolta di rifiuti pericolosi o speciali, in conformità con le normative locali, regionali, nazionali e/o internazionali. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.
Contiene: Calcium Diformate; Disodium pentaborate Dehydrate. Avvertenza: Consultare un Centro Antivelemi.
UFI: 71EM-104K-100J-SWH.

PERICOLO

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE
CONSERVARE IL PRODOTTO IN UN LUOGO ASCIUTTO E BEN VENTILATO, LONTANO DALLA LUCE SOLARE DIRETTA. TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE TRA 5 E 35°.

AVVERTENZE E COMPATIBILITÀ
Le raccomandazioni e le informazioni che facilitiamo sono il frutto di ampi e rigorosi studi in laboratorio ed in pieno campo. Tuttavia, al momento dell'impiego del prodotto, possono intervenire numerosi fattori che esulano dal nostro controllo (preparazione della miscela, applicazione, climatologia...). La Commercial Química Massó garantisce la composizione, formulazione e contenuto, l'utilizzatore finale sarà responsabile dei danni causati (mancanza di efficacia, tossicità in generale, residui...) per non aver rispettato in maniera totale o parziale le istruzioni riportate nell'etichetta.

È compatibile con la maggior parte dei prodotti fitosanitari (eccezion fatta per i polifenoli) e dei fertilizzanti presenti sul mercato. Tuttavia, in caso di dubbio, si consiglia di effettuare una miscela preventiva.
PER EVITARE RISCHI PER LA SALUTE UMANA E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO. USO RISTRETTO AGLI UTILIZZATORI PROFESSIONALI.



O CÁLCIO DE ELEVADA EFICÁCIA
CORRETIVO DE CÁLCIO DE ALTA EFICIÊNCIA PARA APLICAÇÃO FOLIAR EM VÁRIAS CULTURAS
FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE DESENVOLVIDA PARA UMA BOA ABSORÇÃO VIA FOLIAR

TEORES DECLARADOS:
33,6% p/p óxido de cálcio (CaO) solúvel em água; 0,9% p/p Boro (B) (sódio) solúvel em água.
LISTA DE INGREDIENTES:
Formiato cálcico (n° CAS 544-17-2) (CMC1); Substâncias e misturas à base de matérias virgens), Betaina (n° CAS 107-43-7) (CMC1); Octaborato de sódio tetra-hidratado (n° CAS 12280-03-4) (CMC1).
GRANULOMETRIA:
Pó. 90% do produto passar por um peneiro com abertura de malha de 500 microns.

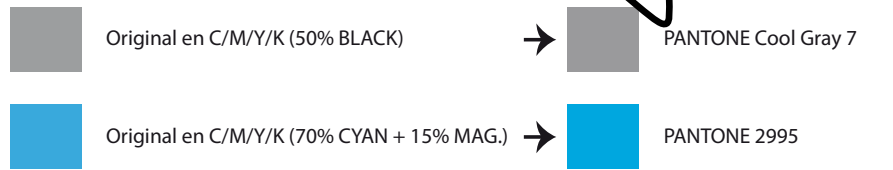


PERIGO

INFORMAÇÃO SOBRE SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE
P101 P102 Provoca lesões oculares graves. H302P2 Pode afectar a fertilidade. P201 Não manipule o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança. P280 Usar luvas de protecção. P305+P351+P338 SE ENTRA EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. P308+P313 EM CASO DE EXPOSIÇÃO ou suspeita de exposição, consulte um médico. P501 Eliminar o conteúdo/recipiente em local autorizado para a recolha de resíduos perigosos ou especiais, em conformidade com os regulamentos locais, regionais, nacionais e/ou internacionais. P102 Manter fora do alcance das crianças. P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
Contém: Cálcium Diformate; Disódio pentaborate Dehydrate.
EM CASO DE INTRODUÇÃO CONTACTO O CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS, Tel.: 800 250 250.
UFI: 71EM-104K-100J-SWH.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO
CONSERVAR O PRODUTO EM UM ESPAÇO SECO E BEM VENTILADO, LONGE DA LUZ SOLAR DIRETA. TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO ENTRE 5 E 35°.

AVERTÊNCIAS E COMPATIBILIDADES EM TANK MIX
As informações e recomendações que disponibilizamos, são fruto de amplos e rigorosos ensaios. Na sua utilização intervêm numerosos factores fora do nosso domínio (preparação da mistura, aplicação, climatologia, etc.). COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ é a sua composição, formulação e conteúdo. Por isso, o utilizador será responsável pelos danos causados (falha de eficácia, toxicidade, resíduos, etc.) por incompatibilidade total ou parcial das instruções desta eticheta.
É compatível com a maioria dos produtos fitofarmacêuticos (exceto óleos e polifenóis) e fertilizantes existentes no mercado. No entanto, recomenda-se efetuar uma mistura prévia em caso de dúvida.
PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O AMBIENTE, RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO, RESERVADO AOS UTILIZADORES PROFSSIONAIS.



ABONO INORGÁNICO SÓLIDO SIMPLE A BASE DE MACRONUTRIENTES - CFP1 (C)(I)(a)(i)
FORMIATO CÁLCICO CON BORO (B)

CONCIME INORGANICO SOLIDO SEMPLICE A BASE DI MACROELEMENTI - PFC1 (C)(I)(a)(i)
FORMIATO DI CALCIO CON BORO (B)

ADUBO INORGÂNICO ELEMENTAR SÓLIDO DE MACRONUTRIENTE - CFP1 (C)(I)(a)(i)
FORMIATO CÁLCICO COM BORO (B)



UTILÍZSE SÓLAMENTE EN CASO DE RECONOCIDA NECESIDAD. NO DEBE SOBREPASARSE LA DOSIS DE APLICACIÓN. DE UTILIZARE SOLTANTO IN CASO DI BISOGNO RICONOSCIUTO. NON SUPERARE LE DOSI DI APLICAZIONE. UTILIZAR APENAS EN CASO DE COMPROVADA NECESSIDADE. NÃO EXCEDER AS DOSES DE APLICAÇÃO RECOMENDADAS.



Lote y fecha de fabricación: Ver marcado impreso
Partita n.°: Vedi corpo della confezione
N° lote e data de fabrico: Ver no embalagem

MASSÓ
AGRO DEPARTMENT

Contenido neto
Contenido neto
Contenido neto:
5 kg

Scanneare para más información
Per maggiori informazioni scansiona il codice QR
Digitalizar para más información



EL CALCIO DE LA ALTA EFICIENCIA
CORRETIVO DE CALCIO PARA APLICACIÓN FOLIAR EN VARIOS CULTIVOS
FORMULACION ESPECIALMENTE ESTUDIADA PARA UNA ÓPTIMA ABSORCIÓN POR VÍA FOLIAR

CONTENIDOS DECLARADOS:
33,6% p/p Óxido de calcio (CaO) soluble en agua; 0,9% p/p Boro (B) (sodio) soluble en agua.
LISTA DE INGREDIENTES:
Formiato cálcico (n° CAS 544-17-2) (CMC1); Sustancias y mezclas de materiales vírgenes, Betaina (n° CAS 107-43-7) (CMC1); Octaborato de disodio tetrahidratado (n° CAS 12280-03-4) (CMC1).
GRANULOMETRÍA:
Polvo. El 90% del producto pasa por un tamiz de 500 micras.



INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE
H310 Provoca lesiones oculares graves. H302P2 Puede perjudicar a la fertilidad. Puede dañar al feto. P201 No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P280 Usar guantes de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P308+P313 EN CASO DE EXPOSICIÓN manifiesta o presunta: Consultar a un médico. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA. P501 Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida de residuos peligrosos o especiales, de acuerdo con la normativa local, regional, nacional y/o internacional. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización. Contiene: Calcio Difórmate; Disodio pentaborate Dehydrate.
EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono 91 562 04 20.
UFI: 71EM-104K-100J-SWH.

PELIGRO

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO
ALMACENE EL PRODUCTO EN UN ESPACO SECO Y BIEN VENTILADO ALEJADO DE LA LUZ SOLAR DIRECTA. TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO ENTRE 5 Y 35°.

AVERTENCIAS Y COMPATIBILIDADES EN TANK MIX
Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplos y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestra control (preparación de mezcla, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por incompatibilidad total o parcial de las instrucciones de esta eticheta.

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios (excepto aceites y polifenoles) y fertilizantes del mercado. No obstante, se recomienda hacer una mezcla previa en caso de duda.
A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO. RESERVADO EXCLUSIVAMENTE A USUARIOS PROFESIONALES.

GESTIÓN DE ENVASES: Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.

CULTIVO / CULTURA / CULTURA	MOMENTO DE APLICACIÓN / MOMENTO D'APPLICAZIONE / MOMENTO DE APLICAÇÃO
MANZANO	Desde floración, tratar cada 10-15 días (3-4 tratamientos). Bitter pit: tratar los meses de (julio-agosto) precedentes a la cosecha.
MELÓ	A partir de la floración, tratar cada 10-15 días (3-4 tratamientos). Bitter pit: tratar los meses precedentes a la recolección (julio-agosto).
MACIEIRA	Desde floración, tratar cada 10-15 días (3-4 tratamientos). Bitter pit: tratar los meses de (julio-agosto) precedentes a la colheita.
CEBOLLA, PARAGUAYO, MELCOTONERO Y NECTARINO	Para prevenir el rajado, mejorar la consistencia del fruto y la mejor calidad de conservación en postcosecha. Aplicar durante el crecimiento del fruto hasta antes de la cosecha.
CILEGRO, PESCO, NETTARINA, TABACHERA	Per prevenire il fenomeno di cracking, migliorare la consistenza del frutto così come una maggior qualità e conservazione in post-raccolta. Applicare durante il crecimiento del frutto fino a prima della raccolta.
CEBOLLA, PARAGUAYO, PESSGUEIRO E NECTARINA	Para prevenir o rachamento, melhorar a consistência do fruto e a melhor qualidade de conservação em pós-colheita. Aplicar durante o crescimento do fruto até antes da colheita.
CÍTRICOS	Durante el verano para evitar el rajado, picado, planchado y separación de la corteza. Aplicar desde junio hasta antes de la cosecha.
AGRIANO	Durante l'estate per prevenire il fenomeno del cracking. Applicare dal giugno fino a prima della raccolta.
CITRINOS	Durante o verão para evitar o rachamento, picado e separação da casca. Aplicar desde junho até antes da colheita.
UVA DE MESA Y DE VINIFICACIÓN	Aplicar al cierre del ocreto y a inicio del verano.
UVA DE VINO E DA TABOLA	Aplicar a partire dalle "chiusura del grappolo" fino a inizio "maturazione".
UVA DE MESA E DE VINIFICAÇÃO	Aplicar no fecho do cacho e início de pinote.
TOMATE Y PIMIENTO	Para prevenir la "pesta" (blissom endrot), dar firmeza y calidad. Aplicar desde la formación del os samilletes.
POMODORO E PEPPERONE	Per prevenire il marciume apicale del frutto, aumentare la turgidità e la qualità del frutto stesso. Applicare a partire dalla formazione dei grappoli.
TOMATE Y PIMIENTO	Para prevenir fruit rot, dar firmeza e qualidade. Aplicar desde a formação dos samhletes.
LECHUGA, COL, CUCURBITÁCEAS	Para prevenir el Tip burn (necrosis foliar) y mejorar la conservación. Aplicar después del trasplante o inicio de floración.
LATTIGA, BROCCOLO, CUCURBITACEE IN GENERALE	Per prevenire il Tip burn (necrosi fogliare) migliorare la conservazione a post-raccolta. Applicare dal trapianto all'inizio della fioritura.
ALFACA, COUVE, CUCURBITÁCEAS	Para prevenir necrose foliar e melhorar a conservação. Aplicar depois do transplante ou início de floração.
OTROS FRUTOS: PLATANERA, KIWI, TROPICALS, etc.	En general mejora la firmeza, la calidad y la conservación.
KIWI E ALTRE FRUTTI IN GENERALE	In general migliora la turgidità, la qualità e la conservazione del frutto.
OUTROS FRUTOS, KIWI, TROPICALS, etc.	Em geral melhora a firmeza, a qualidade e a conservação.
FRESA Y OTRAS BERRIES	Melhora a firmeza, el aspecto y la conservación (postcosecha).
FRAGOLA E PICCOLI FRUTTI	Migliora la consistenza, l'aspetto e la conservazione (post raccolta).
MORANGO E OUTRAS BAYAS	Melhora a firmeza, o aspeto e a conservação (pós-colheita).

ES La dosis general de aplicación es de 0,25-0,5% (250-500 g/ha) en pulverización foliar.
IT La dose general per l'applicazione fogliare sono di 0,25-0,5% (250-500 g/ha).
PT A dose geral de aplicação foliar é de 0,25-0,5% (250-500 g/ha).

BOLSA/SACCHETTO/SAQUETA **LDPE 4**

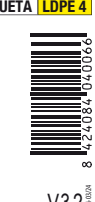
Fabricado por / Fabricante / Fabricante:
COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Wladimir, 21 - 08029 Barcelona (España)
Tel. +34 93 492 21 00 - E-mail: masso@qmasso.com - www.massosagro.com

Succursale ITALIA: Viale Marelli, 132 - 20099 Sesto San Giovanni (Milano) - Tel. +39 02 0996 6107 - E-mail: info.italia@qmasso.com

Delegação de PORTUGAL: Rua Banda de Música de Moreira, 58 - 4470-107 MOREIRA-MÁIA
Contacto: +351 917 765 356 (Chamada para a rede móvel nacional) - Email: franito@qmasso.com

MASSÓ

321



370 mm

15 mm